

Lubniewice, dnia 04.11.2015 r.

dot. zadania nr IN.271.08.2015 pn.: Dostawa sprzętu komputerowego wraz z oprogramowaniem w ramach projektu „Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu na terenie Gminy Lubniewice”

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.) odpowiada na pytania, jakie wpłynęły od wykonawców w stosunku do treści Ogłoszenia o zamówieniu oraz treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w przedmiotowym postępowaniu przetargowym.

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający zaakceptuje w ofertach Wykonawców monitory posiadające:

a) typowe zużycie energii na poziomie 23W

Jest ono nieco wyższe niż w wymaganiach zamawiającego, jednak nadal na bardzo niskim poziomie, o czym świadczy przyznany certyfikat Energy Star dla tego modelu monitora, który gwarantuje wysoki poziom efektywności energetycznej tego produktu.

b) 2 głośniki o mocy 1W każdy, wbudowane lub zintegrowane z obudową w sposób rekomendowany przez producenta monitora

Poziom mocy głośników jest zdecydowanie wystarczający do użytku w pomieszczeniach biurowych, a różnica w ich mocy nie wpłynie na możliwości użytkowe monitorów, zważywszy, że prawdopodobnie nie będą one nigdy użytkowane z wykorzystaniem pełnej mocy wbudowanych głośników.

c) brak kompatybilności z Kensington Lock oraz złącza głośniki/słuchawkowe

Zważywszy, że monitory będą wykorzystywane w jednostkach podległych zamawiającemu, dodatkowe ich zabezpieczenie za pomocą linki Kensington, do czego służy wymagane złącze, prawdopodobnie nie będzie miało miejsca, gdyż ryzyko ich kradzieży praktycznie nie występuje. A wyłącznie takie jest przeznaczenie tego zabezpieczenia.

Jeśli chodzi o gniazdo umożliwiające podłączenie zewnętrznych głośników, biorąc pod uwagę przeznaczenie monitorów, pozostanie ono prawdopodobnie niewykorzystane przez cały okres ich użytkowania, gdyż moc głośników wbudowanych jest zupełnie wystarczające do użytku biurowego.

Powyższe różnice między opisem przedmiotu zamówienia a oferowanym modelem monitora nie wpłyną na bezpieczeństwo oraz komfort ich użytkowania przez użytkowników końcowych.

Zgoda Zamawiającego pozwoli jednocześnie zaoferować monitory z dużo wyższej półki cenowej o zdecydowanie wyższych parametrach matrycy, co przy monitorach ciekłokrystalicznych jest najważniejsze dla użytkownika końcowego. W szczególności chodzi o:

- a) rozdzielczość Full HD tj. 1920 x 1080, co zdecydowanie przekracza wymagania SIWZ (1600 x 900 czyli HD+),
- b) dwukrotnie wyższy kontrast 20 000 000:1 zamiast wymaganych 10 000 000:1, co będzie stanowiło dużą różnicę zwłaszcza przy wyświetlaniu obrazów o wysokim nasyceniu kolorystycznym.

Monitory o parametrach wymaganych w SIWZ nie są już dostępne na rynku, ponieważ ich producenci zaprzestali ich produkcji w połowie tego roku, zastępując je modelami o innych parametrach. Nie są one również dostępne w dystrybucji, ponieważ stany magazynowe dystrybutorów zostały wyprzedane.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonał zmian w załączniku do SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia, odnośnie pozycji Monitory – 15 sztuk, strona 25:

Lp.	Nazwa komponentu	Wymagane minimalne parametry techniczne
1	Rozmiar	19"
2	Typ podświetlenia	LED
3	Rozdzielczość	1920 x 1080
4	Czas reakcji	5 ms
5	Kontrast	20 000 000:1
6	Plamka	Maksymalnie 0,272 mm
7	Jasność	250 cd/m ²
8	Częstotliwość pozioma/pionowa	30 - 80 kHz / 55 – 75 Hz
9	Typowe zużycie energii	Zgodnie ze standardem Energy Star i TCO lub równoważnymi
10	Kąty pochyleń	20° w górę i 5° w dół
11	Gwarancja	36 miesięcy, Serwis świadczony w miejscu instalacji sprzętu Czas naprawy rozumiany jako całkowite usunięcie usterki – najpóźniej w następnym dniu roboczym od zgłoszenia
12	Głośniki	2 x 1 W wbudowane lub zintegrowane z obudową w sposób rekomendowany przez producenta monitora
13	Wejścia/Wyjścia	VGA, DVI
14	Wymagania dodatkowe	Zgodność ze standardem Energy Star lub równoważnymi. Przez standard równoważny dla TCO 6.0 Zamawiający rozumie taki, który definiuje następujące parametry: czytelność i stabilność obrazu, odporność na zakłócenia zewnętrzne, emisję promieniowania, energooszczędność oraz bezpieczeństwo elektryczne, Przez standard równoważny dla Energy Star Zamawiający rozumie taki, który: - dotyczy monitorów z wyświetlaczami o maksymalnej przekątnej użytecznej części ekranu mniejsza lub równa 60 cali; - dotyczy monitorów posiadających wyświetlacz zasilany z osobnego standardowego gniazda prądu przemiennego, z zestawu akumulatorowego sprzedawanego razem z zasilaczem, lub poprzez złącze wymiany danych albo połączenie sieciowe;

		<p>- dotyczy monitorów zakwalifikowanych do programu certyfikacyjnego na podstawie obliczenia poboru mocy w trybie włączonym przy aktywnej funkcji automatycznej regulacji jasności,</p> <p>Obsługa techniki HDCP Regulacja OSD Wraz z monitorem musi zostać dostarczony następujący zestaw kabli:</p> <ul style="list-style-type: none">- kabel zasilający- kabel VGA- kable DVI- kabel audio
--	--	---

Ponadto informuję, że Zamawiający dokonał zmiany terminu składania ofert na dzień 12 listopada 2015 r. do godziny 10:00.


BURMISTRZ LUBNIEWIC
Tomasz Jaskuła